

Rondon: uma lição de vida

João Pedro Rangel Campos

Em um país de grande extensão como o Brasil, a dificuldade de manter as pessoas unidas se torna uma tarefa deveras complicada, pois há uma numerosa diversidade cultural e social sobre tal território. Contudo o PROJETO RONDON se torna uma ferramenta para que essa tarefa se torne um pouco mais palpável, ou seja, o projeto, através das instituições de ensino superior e do ministério de defesa, proporciona o encontro de alunos de diferentes estados, culturas e classe sociais, para que juntos possam contribuir para amenizar as várias dificuldades existentes no país. Nesse artigo será relatada a experiência vivida, por mim, João Pedro Rangel Campos, estudante de engenharia civil, e pela minha equipe na Operação Mandacaru, onde nós, alunos da UNILASALLE-RJ do estado do Rio de Janeiro, fomos designados a ir a missão ao estado do Ceará, em uma cidade chamada Apuiarés, que sofria com a seca desde 2009. Na cidade, nós do conjunto B, do UNILASALLE-RJ, fizemos várias oficinas que contemplaram desde empreendedorismo até a construção de uma barragem subterrânea e uma fossa ecológica, onde podemos passar um pouco de nossos conhecimentos a fim de ajudar a melhorar e amenizar a maioria dos problemas que a cidade estava passando. Cheguei na cidade achando que a população precisava de mim, e voltei para o Rio de Janeiro vendo o quanto eu precisava daquela gente. Cada morador com quem eu conversava me contava uma história que, por mais não estivesse ligada ao meu curso de Engenharia Civil, estava totalmente ligada ao curso que todos nós estamos fazendo, o curso da vida. Uma vida que eu pensava que por haver falta de tanto bens materiais, e até mesmo alimentos e água, seria uma vida sofrida, entretanto, não vi nenhum deles reclamando, murmurando, questionando a Deus o sofrimento pelo qual eles estavam passando, pelo contrário, enxerguei nos olhos daquela população uma esperança em dias melhores, e me emocionei quando um falou que a esperança deles passava pelas nossas mãos.